



Navodilo za uporabo

Hvala, ker ste se odločili za nakup RollJet-a. Prepričani smo, da vam bo olajšal marsikatero pot in vam nudi veliko zabave in užitka. Pazljivo preberite vsa navodila za uporabo in vzdrževanje. Upoštevajte varnostna opozorila. Navodila shranite tako, da jih lahko vedno preberete. Da bi se izognili tveganjem v zvezi z ohranitvijo garancije, uporabljajte le originalne nadomestne dele RollJet.

Zabavajte se s svojim novim RollJet-om!

Ekipa RollJet

Za več informacij in dodatno opremo obiščite našo spletno stran www.rolljet.com.

Z registracijo izdelka preko naše spletne strani www.rolljet.com, si zagotovite dodatne ugodnosti, navedene na www.rolljet.com!

Spremljajte RollJet na Facebooku in drugih družabnih omrežjih ter sodelujte v nagradnih igrah!

Varnostni ukrepi:

- Pred uporabo pazljivo preberite navodila za uporabo.
- Priporočamo uporabo čelade in ščitnikov za kolena, komolce in dlani.
- Na RollJet-u vedno stojte samo z eno nogo. Vožnje RollJet-a z obema nogama naenkrat ne priporočamo.
- RollJet ni igrača in ni namenjen otrokom mlajšim od 5 let. Predvidena starostna skupina uporabnikov RollJeta je med 5 in 55 let.
- Maksimalna priporočena hitrost je 12 km/h. V območjih umirjenega prometa in v območjih za pešce prilagodite vožnjo predpisom in razmeram.
- RollJet ni namenjen izvajanju skokov ali akrobacij!
- Neprimerna uporaba ima lahko za posledico poškodbe ali celo smrt!
- Ne vozite se po mokrih površinah!
- Več na straneh 9 in 10.



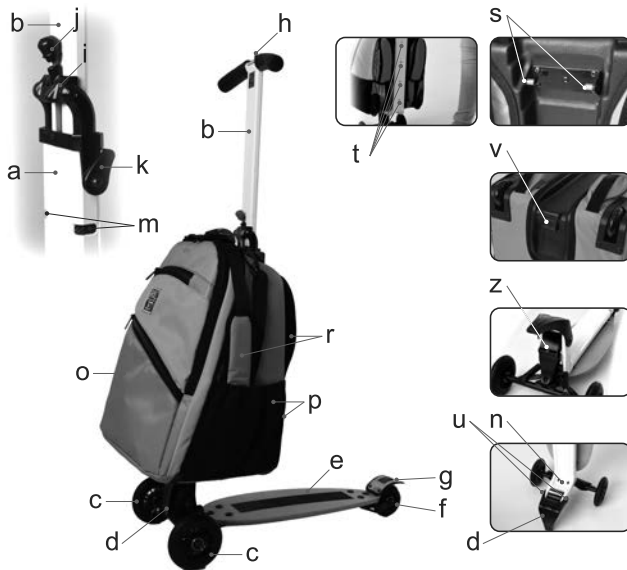
Pred uporabo

Pred vsako uporabo preverite, ali so vsi vijaki in sestavni deli trdno pritrjeni. Preverite stanje koles, zavore in ostalih sestavnih delov.



Sestavni deli

- a. nosilec krmila
- b. izvlečno krmilo
- c. sprednji kolesi
- d. tačka
- e. deska
- f. zadnje kolo
- g. zavora
- h. tipka za nastavitev višine krmila
- i. tipka za namestitev in odstranitev torbe
- j. gumb za sprostitve deske in zlaganje RollJet-a
- k. ročica (varovalo) za fiksiranje višine krmila
- m. utor za zatič torbe
- n. sedišče torbe
- o. torba
- p. žep za naramnice
- r. naramnice
- s. zatič torbe
- t. zaskok zatiča višine krmila
- u. vijak pregibnega mehanizma
- v. zagozda pod torbo
- z. vijak za odpravljanje zračnosti





Priporočamo, da višino krmila nastavite tako, da je vrh krmila v višini bokov oz. pasu. Uporabe RollJeta ne priporočamo uporabnikom nižjim od 100 cm.

RollJet ima štiri stopnje nastavitve višine krmila:

Model M:

- prva stopnja (spodnja luknja) – zložen RollJet / za uporabnike visoke od 100 - 110 cm
- druga stopnja – za uporabnike visoke do 130 cm
- tretja stopnja – za uporabnike visoke do 155 cm
- četrta stopnja – za uporabnike visoke do 180 cm

Model L:

- prva stopnja (spodnja luknja) – zložen RollJet
- druga stopnja – za uporabnike visoke do 130 cm
- tretja stopnja – za uporabnike visoke do 160 cm
- četrta stopnja – za uporabnike visoke do 190 cm



Krmilo je vedno potrebno izvleči POČASI, saj se ob naglem izvleku izvlečni mehanizem lahko poškoduje ali celo uniči!



**Krmilo ni namenjeno opori, namenjeno je za spreminjanje smeri z nagibom!
Med vožnjo ga NE VLECITE k sebi ali odrivajte od sebe, saj lahko s tem trajno poškodujete RollJet!**

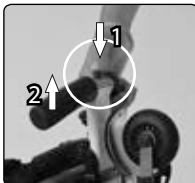
Priprava RollJeta za uporabo kot torba na kolesih:



RollJet s torbo v zloženem položaju.



Varovalno ročico za fiksiranje krmila obrnite navzgor, da se varovalo sprosti.



Pritisnite gumb za nastavljanje višine krmila, nato izvlecite krmilo do **zaskoka** zatiča (t) na ustrezni višini.



Varovalno ročico za fiksiranje krmila (k) rahlo potisnite navzdol, da fiksirate krmilo!



RollJet tako uporabljate kot torbo na kolesih.

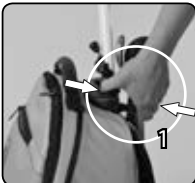
Priprava RollJet-a v položaj za vožnjo:



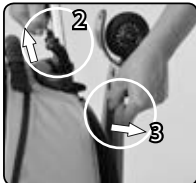
RollJet kot torba na kolesih.



Gumb za sprostitev deske [j].



Z eno roko desko [e] stisnite ob krmilo [a] in jo zadržite v tem položaju!
Z drugo roko hkrati rahlo...

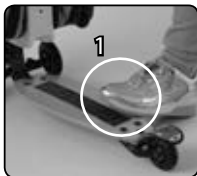


... potegnite gumb za sprostitev deske [i]. S tem ste sprostili desko, ki jo spustite do tal in hkrati spustite gumb [i].



Prepričajte se, da je mehanizem zaskočen! RollJet je v položaju za vožnjo.

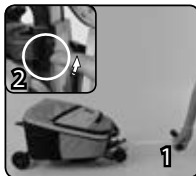
Zlaganje RollJet-a:



Prednji del noge naslonite na desko [e], peta naj zaradi boljše opore ostane na tleh.



Krmilo rahlo potisnite naprej, potegnite gumb za sprostitve deske [j] in nagnite krmilo do deske ter spustite gumb.



1. Krmilo zložite ob desko, da se mehanizem zaskoči.
2. Varovalno ročico [k] obrnite v zgornji položaj - sproščeno.



Pritisnite gumb za nastavljanje višine krmila, spustite krmilo do zaskoka zatiča [t] v spodnjem (zloženem) položaju.



Varovalno ročico [k] obrnite v spodnji položaj, da fiksirate krmilo.



Zlaganje stvari v torbo:

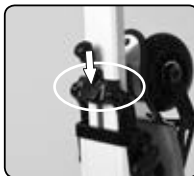
- Torbo začnite polniti z nalaganjem težjih predmetov v zadnji del torbe, med ozadje in prvo pregrado. Ko je ta prostor poln, zapolnite preostale dele torbe z lažjimi predmeti.
- Da bi zagotovili stabilnost vožnje, torbo vedno napolnite simetrično levo/desno. Zaradi neprimerno naložene torbe lahko med vožnjo izgubite ravnotežje in padete, v stoječem položaju pa RollJet postane nestabilen in se lahko zvrne.
- Pazite, da nikoli ne preobremenite torbe.
- Ne sedite na torbi!
- **Nikoli ne nosite torbe, ki je težja od 20% vaše telesne teže! Uporabljajte jo le kot torbo na kolesih.**



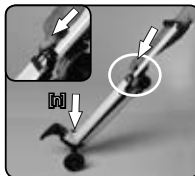
Nameščanje torbe na RollJet:



Ob namestitvi torbe [o] bodite pozorni na zagozdo [v] na dnu torbe in sedišče [n] na RollJetu.



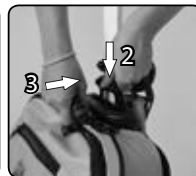
Pod gumbom za sprostitve deske [i] se nahaja podolgovata tipka za namestitev in snemanje torbe [i].



RollJet nagnite v položaj na sliki.



Zagozda [v] mora sestiti v za to pripravljeno sedišče [n] na RollJetu. Hkrati pritisnite in **zadržite** ...



... tipko za namestitev torbe [i]. Torbo [o] potisnite proti nosilcu krmila [a]!



Kovinska zatiča [s] na torbi morata sestiti v za to pripravljeno ležišče [m] na RollJetu.



Ko je torba na svojem mestu, sprostite tipko [i] in jo rahlo potisnite navzgor.



www.rolljet.com

Snemanje torbe z RollJeta:



Tipko [i] potisnite navzdol in jo zadržite v tem položaju!



Ko se sprostijo zatiči na torbi, torbo snemite z RollJeta in sprostite tipko [i].

Ko želimo cel RollJet uporabljati kot torbo na ramah, lahko uporabimo neoprenske zaščite za kolesa, da si med nošenjem ne umažemo oblačil in tudi občutek na hrbtu je mehkejši.



Zgornji del prevleke povlecite preko zadnjega kolesa in zavore.



Zanko na spodnjem delu prevleke povlecite preko tačke [d].



Če želite RollJet uporabljati kot torbo na kolesih, z neoprenske zaščite prekrijte le zadnje kolo ter levi in desni bok deske, kot prikazuje slika.



Če želite prekriti vsa kolesa za nošenje na hrbtu, potem spodnji del zaščite potegnite čez eno sprednje kolo [c]...



...in nato še čez drugo sprednje kolo [c]. Zaščita za nošenje RollJet-a na hrbtu je tako nameščena. Za snemanje zaščite uporabite obratni vrstni red.



RollJet kot nahrbtnik.



Uporaba tretje naramnice.



Žep za shranjevanje tretje naramnice.



Nekateri modeli torb imajo dodatna kolesca ...



... in izvlečni ročaj za uporabo kot torba s kolesi.

Pred prvo vožnjo po javnih površinah, RollJet preizkusite v območju brez prometa, da pridobite občutek za vožnjo!



Priporočamo, da začnete z vožnjo pri nizkih hitrostih in na ravni, suhi površini, kjer ni ovir ali prometa. Tako se boste lažje navadili na sistem zavijanja in krmiljenja ter na vse dodatne funkcije, ki jih drugi skiroji nimajo. Z vožnjo pričnete tako, da z obema rokama primete krmilo [b], z eno nogo stopite na desko [e], z drugo pa se začnete poganjati. Peta tiste noge, s katero stojite na RollJet-u, naj bo tik pred zavoro [g] (glejte sliko 1a).



Če postavite nogo na deski preveč naprej (slika 1b), se lahko zgodi, da se v ostrem zavojju noga dotakne prednjega kolesa, in ga blokira, kar ima lahko za posledico padec.

Zavirajte s pritiskom druge noge na zavoro nad zadnjim kolesom [g] (glejte sliko 2). Priporočamo vam, da se naučite RollJet voziti tako, da se boste lahko poganjali z levo ali z desno nogo, da ju lahko občasno zamenjate in razbremenite.

Pri zavijanju RollJet usmerjate z nagibom telesa in ne z vrtenjem krmila!



Zavora [g]:

- Je namenjena zmanjšanju hitrosti na ravnih površinah. Izogibajte se vožnji po klancu navzdol.
- S prosto nogo pritisnite na zavoro (kovinski del, ki je nad zadnjim kolesom)!
- Večja kot je hitrost vaše vožnje, prej in močnejše je potrebno zavirati.
- Zaviranje obvezno preizkusite na ravni površini, kjer ni prometa, pri nizkih hitrostih!
- **Na mokrem terenu zaviranje NI učinkovito, zato je potrebno preko takšnega terena iti peš!!!**

- RollJet uporabljate na lastno odgovornost.
- Vedno stojte na RollJet-u samo z eno nogo, ne z obema!
- Pri vožnji glejte naprej! Pred spremembo smeri vedno preverite, da je pot prosta in varna!
- Med vožnjo ves čas držite krmilo! **Pozor! Krmilo ni namenjeno opori, ampak spremembi smeri!**
- Pred vožnjo vedno fiksirajte izvlečno krmilo z ročico varovala (k)!
- Med vožnjo se ne smete dotikati ročice varovala in tipke za nastavitev višine izvlečnega krmila.
- V šolah ali drugih javnih prostorih, kjer to ni dovoljeno, se ne smete voziti z RollJet-om!
- Bodite pozorni na ovire (reže, vdolbine...) na vozišču, saj se kolesčica lahko zataknejo vanje in v trenutku ustavijo RollJet, kar lahko povzroči padec.
- Nagnjeni uvozi in izvozi na pločnikih vas lahko potisnejo iz ravnovnotežja, zato svetujemo, da pri prečkanju neravnin vedno stopite z RollJet-a.
- Na RollJet-u naj se istočasno vozi samo ena oseba.
- Pri preseganju nosilnosti obstaja možnost nepravilnega delovanja mehanizmov RollJet-a, zatičev in zavor, zato se prepričajte, da uporabljate svoji teži primeren izdelek (model M ali model L). Neprimerna obremenitev lahko RollJet trajno poškoduje.
- Da bi preprečili zdrs z deske, vam priporočamo, da za vožnjo z RollJet-om vedno uporabljate obutev z narebranimi podplatom. Spremljajte tudi kakovost/obrabljenost protizdrsne obloge.
- RollJet-a nikoli ne uporabljajte bos - pri zaviranju se zavora segreje in vas lahko opeče.
- Ne uporabljajte RollJet-a za vožnjo po mokrih, mastnih in neravnih površinah! Na takšnih površinah sestopite z RollJet-a, ga zložite in nesite preko teh površin. Mokri tereni zmanjšujejo učinkovitost zavornega sistema RollJet-a.
- Torbe za RollJet se ne sme metati. Prav tako na torbi za RollJet ne smete sedeti. Z metanjem torbe ali s sedenjem na njej, boste torbo trajno poškodovali.
- Med vožnjo z roko ne segajte v območje gibljivih delov izdelka!
- RollJet vozite le po primernih površinah za vožnjo, kot sta gladek asfalt in beton.
- RollJet uporabljajte v skladu s svojimi fizičnimi zmožnostmi.



- Hitrost vožnje prilagodite razmeram na vozni površini in okolici! Priporočamo vam, da RollJet uporabljate izključno na urbanih površinah, kjer ni motornih vozil.
- Z RollJet-om se nikoli ne peljite čez cesto! Cesto prečkajte samo na označenih prehodih za pešce! RollJet mora biti za prečkanje ceste obvezno vsaj delno zložen (v položaj torbe na kolesih). Med prečkanjem ceste ga vlecite za seboj!
- RollJet-a ne smete uporabljati na cesti ali na drugih vozniških površinah za motorna vozila!
- Pri vožnji po pločnikih in conah, rezerviranih za pešce, upoštevajte lokalna pravila in predpise.
- Ne vozite se v gneči in upoštevajte bonton!
- Izdelka ne uporabljajte med dežjem ali v snegu in tudi ne takoj po dežju, saj je vozišče mokro in spolzko.
- Izogibajte se vožnji z RollJet-om ob slabi vidljivosti – na primer v megli ali ponoči.
- Če se vozite v mraku, meglji ali temi, svetujemo uporabo odsevnih ali utripajočih svetlobnih teles.



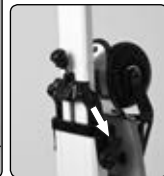
Kontrola skiroja pred vožnjo!

Pred vsako uporabo preverite celoten skiro, da so vsi sestavni deli nepoškodovani, gibljivi, funkcionalni in ustrezno pritrjeni.

Če opazite kakršnokoli napako ali okvaro, skiroja ne uporabljajte in se obrnite na prodajalca ali najbližji servis.

Pred vsako uporabo nujno preverite privitost vseh vijakov. Po potrebi z ustreznim orodjem privijte morebitne odvijte vijake. Priporočamo tudi uporabo lepila proti odvijanju vijakov.

Preverite tudi ročico [k] (varovalo) za fiksiranje višine krmila. Če v spodnjem položaju ročice [k] krmilo ni fiksirano, je nujno potrebno ročico ponastaviti (glej str. 14)

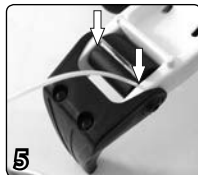
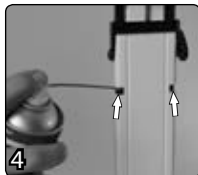
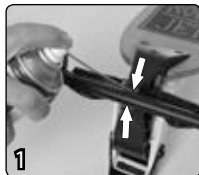


Vzdrževanje RollJeta



Primerno vzdrževanemu izdelku se podaljša življenjska doba, zato ustrezno skrbite za svoj RollJet!

Redno ga čistite s polsuho krpo in blagim čistilom. To še posebej velja po uporabi v slabem vremenu ali prašnem okolju. Vsaj enkrat mesečno ali po potrebi pogosteje namažite označene gibljive dele s kapljico olja ali brizgom mazalnega razpršila. Priporočamo predvsem mazanje vrtilišča osi sprednjega podvozja - zgoraj in spodaj (slika 1), zatiča zlagalnega mehanizma - zgoraj in spodaj (slika 2, 3), mehanizma zaklepa torbe (slika 4) in osi pregibnega mehanizma (slika 5). Odvečno mazivo vedno očistite s suho krpo.



Menjava koles in ležajev

Zaradi grobih površin in zaviranja na grobem asfaltu ali betonu se kolesa in ležaji s časom obrabijo. Za varno vožnjo je obrabljena kolesa in ležaje potrebno zamenjati. Zaradi zaviranja in lastnega stila vožnje vsakega posameznika obstaja tudi možnost, da se vsa tri kolesa RollJet-a ne obrabijo enako. Redno preverjajte obrabo vseh koles! **Obvezno uporabljajte le originalne nadomestne dele, saj ta ustrezajo dimenzijam in kakovostnim standardom izdelave izdelka. Ob menjavi koles priporočamo tudi menjavo ležajev.**

Menjava prednjega kolesa [c]

Za zamenjavo prednjega kolesa potrebujete imbus ključ 3mm. Pri ponovni montaži je potrebno vijake namazati z lepilom proti odvijanju.



Ključ vstavite v glavo vijaka in vrtite v obratni smeri urinega kazalca, dokler se le-ta ne odvijne.



Snemite kolo in na isto mesto namestite novo kolo.

Menjava zadnjega kolesa [f]

Za menjavo zadnjega kolesa potrebujete 2x ključ imbus 4mm in ravni izvijač.



Vstavite prvi ključ v glavo levega vijaka, tako da ga zadržite. Vstavite drugi ključ v glavo vijaka na nasprotni strani in ga vrtite v obratni smeri urinega kazalca, dokler se eden od vijakov ne odvije.



Na strani brez vijaka v zarezo v osi vstavite ravni izvijač primerne velikosti in z imbus ključem 4mm odvijte še vijak na drugi strani tako, da lahko snamete kolo z osjo;



S pomočjo izvijača odstranite os in jo vstavite v novo kolo;



Dodajte podložko s premerom 8 mm na vsako stran kolesa ter z vijakoma (M6x12) vse skupaj tesno privijte nazaj na podvozje RollJet-a;

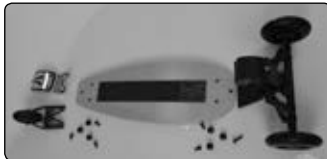


Pri ponovni montaži je potrebno vijake namazati z lepilom proti odvijanju.

Menjava deske [e]

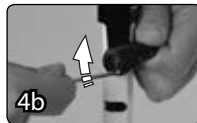
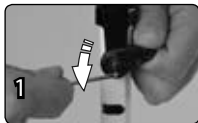
Za zamenjavo deske potrebujete imbus ključ 3mm (spodnji del deske) in 4mm (zgornji del deske).

1. Odvijte vse vijake in zamenjajte desko;
2. Pri ponovni montaži je potrebno vijake namazati z lepilom proti odvijanju vijakov! Novo desko z vijaki trdno privijte nazaj na RollJet.



Ponastavitev mehanizma varnostne ročice za fiksiranje izvlečnega krmila [k]

Po nekaj tednih uporabe bo verjetno potrebno ponastaviti mehanizem za fiksiranje višine krmila. Za ponastavitev potrebujete ključ imbus 3mm. Z roko zadržite ročico. Istočasno vstavite ključ v glavo vijaka in vrtite v obratni smeri urinega kazalca, dokler se le-ta ne odvijeta toliko, da se varovalna ročica (k) lahko snema (odvijanje je zaradi varovanja proti odvitju oteženo) (slika 1). Varovalno ročico brez vijaka in podložke namestite na zobnik in jo v smeri urinega kazalca zavrtite do položaja, ko je dvigovanje oziroma spuščanje izvlečnega krmila še vedno mogoče, vendar že nekoliko oteženo (slika 2). Varovalno ročico snemite z zobnika, ter jo ponovno namestite na RollJet v položaj sproščenega krmila (zgornji položaj - ročica je obrnjena navzgor). Pred ponovno montažo je potrebno vijak preveriti, če je še vedno namazan z lepilom proti odvijanju in po potrebi dodati lepilo (slika 3). Ročico pridržite v zgornjem položaju in jo z vijakom in podložko trdno privijte na zobnik (slika 4).



Menjava tačke [d]

Za zamenjavo tačke potrebujete imbus ključ 3 in 5mm.

1. Odvijte vse vijake na tački in jo zamenjajte;
2. Pri ponovni montaži je potrebno vijake namazati z lepilom proti odvijanju. Novo tačko z vijaki tesno privijte nazaj na RollJet.



Nastavitev zračnosti med krmilom in podvozjem.

Ob uporabi RollJeta se lahko zgodi, da med krmilom in podvozjem nastane zračnost, ki jo lahko nastavimo z vijakom [u]. Vijak [u] z imbus ključem 2,5mm obrnemo v nasprotni smeri urinega kazalca za približno četrtino obrata (90 st) in preizkušamo zračnost in delovanje celotnega mehanizma, postopek ponavljamo toliko časa, da odpravimo zračnost med krmilom in podvozjem. Vijak je namazan s sredstvom proti odvijanju, zato bo prvi obrat vijaka nekoliko težji. Če smo vijak odvili preveč, se mehanizem v odprtem položaju ne bo zaskočil in bo potrebno vijak nekoliko priviti v smeri urinega kazalca.



RollJet je izdelan po standardu SIST EN 14619:2005, ICS:97.22.40, ki velja za športe na prostem in vodne športe.

| | | |
|--|------------------------------------|---------------------------------|
| RollJet SKIRO | M | L |
| max teža uporabnika | 100 kg | 100 kg |
| max višina uporabnika | 180 cm | 190 cm |
| max dimenzija zloženega RollJeta s torbo | v= 60-62cm* , š= 37cm , g= 25-40cm | v= 69cm , š= 37cm , g= 25-40cm |
| max dimenzija odprtega RollJeta s torbo | v= 94cm , š= 37cm , d= 60-75cm | v= 101cm , š= 37cm , d= 67-82cm |
| teža RollJeta | 2,7 kg | 3,0 kg |
| dolžina deske | 40 cm | 47 cm |

* odvisno od velikosti koles

| RollJet TORBE | zunanja dimenzija | nosilnost / prostornina | teža prazne torbe | z dodatnim ročajem in kolesci |
|---------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------------|
| od | v= 43cm , š= 30cm , g= 15cm | 5 kg / 15 l | 1,0 kg | / |
| do | v= 50cm , š= 39cm , g= 35cm | 12 kg / 32 l | 2,2 kg | 2,8 kg |

Navedene mere so informativnega značaja. Dopuščamo si pravico do spremembe dimenzij brez predhodnega obvestila. Pred potovanjem z RollJetom v letalu, pri letalski družbi preverite pravila o dovoljeni kabinski prtljagi.

Maksimalna priporočena hitrost vožnje po suhem in gladkem terenu: 12 km/h

HHRANITI V TOPLEM IN SUHEM PROSTORU!

- Garancija velja 12 mesecev od dneva nakupa RollJet-a.
- Garancija velja le ob upoštevanju vseh nasvetov in navodil za uporabo.
- Garancija velja le s potrjenim garancijskim listom in računom.
- Garancija velja na izdelavo in materiale skiroja RollJet.

Garancija NE velja:

- za potrošne dele, kot so kolesa, ležaji, tačka;
- za torbo;
- če uporabnik ne upošteva varnostnih opozoril;
- ob normalni obrabi koles in ogrođja;
- ob uporabi agresivnih snovi za čiščenje;
- ob izvajanju akrobacij, vožnji po neprimerni podlagi;
- ob samo-popravlilih in samostojnih modifikacijah, ki niso odobrene s strani uradnega servisa;
- pri poškodbah RollJet-a, ki nastanejo izven običajne oziroma predvidene uporabe;
- pri poškodbah in okvarah, ki nastanejo kot posledica uporabe RollJet-a s tako obrabljenimi deli, da je nedvoumno jasno, da bi moral uporabnik te obrabljene dele že pred poškodbo ali okvaro zamenjati.
- pri poškodbah RollJet-a, ki nastanejo zaradi uporabe v neprimernem vremenu - dež, sneg... (rja, premočena deska...)



Prodajalec: _____

Kupec: _____

Datum nakupa: _____

Serijska številka: _____

Žig in podpis prodajalca: _____

RollJet

RAZSTAVNI SALON

Gerbičeva 102, 1000 Ljubljana

tel: +386 1 320 6000

e-mail: info@rolljet.com

delovni čas: 7:00-18:00

Sobota, nedelja in prazniki zaprto

www.RollJet.com

